

附件 3:

排污许可工业噪声申报步骤和模板

1. 企业自主进入全国排污许可证管理信息平台公开端（网址 <http://permit.mee.gov.cn/permitExt/defaults/default-index!getInformation.action>），点击网上申报。



信息平台 公开端

规定模块，管理端实施与监管系统将无法访问，维护期间请勿操作，由此

许可遗失声明 重要通知 法规标准 网上申报 更多

类别	遗失原因	遗失时间
印染精加工	因保管不慎遗失，遗失排污...	2022-02-23



2. 用公司信息进行注册申请账号密码，注册完成后用账号密码进行登录。



温馨提示：请使用IE9及以上版本IE浏览器

帐号

密码

验证码 n7d3

忘记账号了? 忘记密码了?

登录 注册



版本说明：全国排污许可证管理信息平台-企业端V2.0版本

3. 登录进入以下界面，点击许可证重新申请。

首页>业务办理

环境影响评价



环评申报 (试用)



自主验收

许可证业务



许可证申请



许可证重新申请



许可证变更



许可证延续



许可证补办



土壤管理



排污登记



信息公开

许可证执行记录



点击重新申请

4. 进入以下界面后点击我要重新申请，生成申请表。

全国排污许可证管理信息平台-企业端

首页 > 业务办理 > 许可证重新申请

审核状态: 全部 未提交 已提交等待受理 审批中 审批通过 补正 不予受理 审批不通过

查询

我要重新申请

序号	单位名称	审核状态	提交时间	操作
暂无数据!				

点击此处生成申请表

5. 在企业填报信息，进入工业噪声排放信息按以下步骤完善信息。

企业填报信息

- 阅读填报指南
- 排污单位基本情况 ✓
- 排污单位登记信息-主要产品及产能 ✓
- 排污单位登记信息-主要产品及产能补充 ✓
- 排污单位登记信息-主要原辅材料及燃料 ✓
- 排污单位登记信息-排污节点及污染治理设施 ✓
- 大气污染物排放信息-排放口 ✓
- 大气污染物排放信息-有组织排放信息 ✓
- 大气污染物排放信息-无组织排放信息 ✓
- 大气污染物排放信息-企业大气排放总许可量 ✓
- 水污染物排放信息-排放口 ✓
- 水污染物排放信息-申请排放信息 ✓
- 固体废物管理信息 ✓
- 工业噪声排放信息 ✓
- 环境管理要求-自行监测要求 ✓
- 环境管理要求-环境管理台账记录要求 ✓
- 补充登记信息 ✓
- 地方生态环境主管部门依法增加的内容 ✓

当前位置: 工业噪声排放信息

(1) 产噪环节

行业类别	产噪单元编号	产噪单元名称	主要产噪设施及数量	主要噪声污染防治设施及数量
[模糊]	ZS004	乙二醇装置	压缩机 /11台	基础减振 /207座
			泵 /196台	厂房隔声 /1座
[模糊]	ZS003	醋酸装置	泵 /107台	基础减振 /109座
			风机 /2台	
[模糊]	ZS002	甲醇单元	压缩机 /9台	消声器 /7座
			汽轮机 /4台	
			焚烧炉 /2台	厂房隔声 /4座
			风机 /20台	
[模糊]	ZS001	气化装置	泵 /242台	基础减振 /264座
			排气放空设备 /7台	
[模糊]	ZS001	气化装置	排气放空设备 /17台	基础减振 /372座
			磨煤机 /6台	
			风机 /25台	
			破碎机 /2台	消声器 /17个
			振动筛 /6台	
		泵 /333台		

(2) 执行标准

按照生产厂房（生产线或生产单元，含供水、供气等配套设施使用的泵、空压机等）、辅助设施（发电机房或发电机组、锅炉房、污水处理设施等）分两大类确定产噪单元。

原则上，优先按照 HJ1301 噪声规范附表 A.1 确定主要产噪设施，同时根据适用的行业《污染防治可行技术指南》补充 HJ1301 附表 A.1 未提及的其他主要产噪设施

根据排污单位实际情况，结合 HJ1301 附表 A.1、行业《污染防治可行技术指南》、经批准的环评报告书（表）填报主要噪声防治设施

行业类别	产噪单元编号	产噪单元名称	主要产噪设施及数量	主要噪声污染防治设施及数量
机制纸及纸板制造	锅炉房	锅炉房	风机 /2台	减振 /2座
机制纸及纸板制造	造纸生产线	厂房	泵类 /0台 其他 /30台	减振 /0座 隔声 /4座

(2) 执行标准

排放标准名称及编号	生产时段	
	昼间	夜间
工业企业厂界环境噪声排放标准/GB 12348—2008	06:00-22:00	22:00-次日06:00

(3) 工业噪声排放许可管理要求

根据实际生产情况填报，昼间时间段为 06:00-22:00 夜间时间段为：22:00-次日 06:00

厂界噪声点位名称	厂界外声环境功能区类别	工业噪声许可排放限值 dB(A)			
		昼间 等效声级	夜间 等效声级	夜间 频发噪声最大声级	
				突发噪声最大声级	偶发噪声最大声级
北面厂界1米处	2	60	50	60	65
西面厂界1米处	2	60	50	60	65
南面厂界1米处	2	60	50	60	65
东面厂界1米处	2	60	50	60	65

夜间不生产的，可不填，或填“.”

(4) 自行监测要求

厂界噪声点位名称	监测指标	监测技术	自动监测是否联网	手工监测频次
东面厂界1米处	等效声级,最大声级	手工	否	1次/季
南面厂界1米处	等效声级,最大声级	手工	否	1次/季
西面厂界1米处	等效声级,最大声级	手工	否	1次/季
北面厂界1米处	等效声级,最大声级	手工	否	1次/季

2015年1月1日起取得的批文的环评报告中明确提出厂界噪声点位要求的，原则上从其规定。没有要求的，按上面填报

夜间不生产的，不监测最大声级

除了陶瓷、砖瓦行业监测频次为1次/半年，其余企业都为1次/季度

排污单位登记信息-主要产品及产能	✓
排污单位登记信息-主要产品及产能补充	✓
排污单位登记信息-主要原辅材料及燃料	✓
排污单位登记信息-排污节点及污染治理设施	✓
大气污染物排放信息-排放口	✓
大气污染物排放信息-有组织排放信息	✓
大气污染物排放信息-无组织排放信息	✓
大气污染物排放信息-企业大气排放总许可量	✓
水污染物排放信息-排放口	✓
水污染物排放信息-申请排放信息	✓
固体废物管理信息	✓
工业噪声排放信息	✓
环境管理要求-自行监测要求	✓
环境管理要求-环境管理台账记录要求	✓
补充登记信息	✓
地方生态环境主管部门依法增加的内容	✓
相关附件	✓

说明

您可点击右侧的“填报模板下载”按钮，下载环境管理台账记录要求模板，并在此基础上补充相关行业排污许可证申请与核发技术规范规定的内容。您也可以点击“添加默认数据”按钮，系统将自动代入台账记录要求信息，您可在此基础上修改和编辑。



序号	类别	记录内容	记录频次	记录形式	其他信息
	基本信息	锅炉机组：运行小时、用煤量、产灰量、产渣量、供热量、负荷率	按日统计	电子台账+纸质台账	纸质和电子台账至少保存5年
	基本信息	用水量（新鲜水）、主要原辅材料（废纸等）使用量、非涂布白板纸产量等。	按日统计	电子台账+纸质台账	纸质和电子台账至少保存5年
	监测记录信息	锅炉烟气监测数据（流量、二氧化硫、氮氧化物、烟尘等）	按监测频次统计	电子台账+纸质台账	纸质和电子台账至少保存5年
	监测记录信息	进出水水质（化学需氧量、氨氮、pH等）	按日统计	电子台账+纸质台账	纸质和电子台账至少保存5年
	其他环境管理信息	一般固体废物管理台账按照《一般工业固体废物管理台账制度指南》执行	1批次/次	电子台账+纸质台账	纸质和电子台账至少保存5年
	其他环境管理信息 台账记录补充 噪声台账	噪声污染防治设施维修和更换情况：包括维修、更换时间、维修、更换内容。工业噪声手工监测时段信息：监测时段内非正常工况情形、事件原因、是否报告、应对措施等；监测时段内工业噪声排放值超标情况，包括超标原因、是否报告、应对措施等。	每发生1次记录1次	电子台账+纸质台账	纸质和电子台账至少保存5年
	污染防治设施运行管理信息	废气处理设施运行状况记录：设施运行情况、故障及维修情况	按日统计	电子台账+纸质台账	纸质和电子台账至少保存5年
	污染防治设施运行管理信息	污水处理运行状况记录：污水处理量、污水回用量、污水排放量、污泥产生量、污水处理药剂名称及用量、鼓风机电量、设备异常情况；废气治理措施运行状况记录：记录治理设施运行、故障及维护情况等	按日统计	电子台账+纸质台账	纸质和电子台账至少保存5年

必传文件	文件类型名称	上传文件名称
*	守法承诺书（需法人签字）	上传承诺书
	符合建设项目环境影响评价程序的相关文件或证明材料	3 承诺书() .jpg
		环评报告审批文件() .pdf
		号.pdf
		.df
	排污许可证申领信息公开情况说明表	重点排污单位还需进行为期5个工作日的公示后，上传申领前信息公开说明表附件，简化管理无需公开及无需上传此附件
	通过排污权交易获取排污权指标的证明材料	6、申领前信息公开说明表() .jpg
	城镇污水集中处理设施应提供纳污范围、管网布置、排放去向等材料	
	排污口和监测孔规范化设置情况说明材料	4、排污口和监测孔规范化设置情况说明() .jpg
	达标证明材料（说明：包括环评、监测数据证明、工程数据证明等。）	
	生产工艺流程图	工艺流程图.jpg
	生产厂区总平面布置图	平面布置图() .jpg
	监测点位示意图	监测点位图() .jpg
*	锅炉燃料信息文件	锅炉燃料信息表.jpg
	申请年排放量限值计算过程	年许可排放量计算过程() .doc
	自行监测相关材料	自行监测方案-() (2024.3) .docx
	地方规定排污许可证申请表文件	
	整改报告	
	排污单位通过污染物排放量削减替代获得重点污染物排放总量控制指标的说明材料项	
	其他	
*	主要产噪设施和主要噪声污染防治设施分布图	上传该附图
	市政排水管网	主要产噪设施和主要噪声污染防治设施分布图 .jpg

6. 主要产噪设施和主要噪声污染防治设施分布图中应体现出主要产噪设施和主要噪声污染防治设施分布位置，可参照以下图制作。



